

## Dźwignie mimośrodowe szybkiego mocowania • z gwintem wewnętrznym

23390.0301



### Opis produktu

Do szybkiego i łatwego mocowania oraz zwalniania detali obrabianych. W przypadku użycia wykonania "nastawnego" (rysunek 2), pozycję mocowania można przesunąć.

### Materiał

#### Podkładka

- Tworzywo sztuczne (POM), wzmocnione włóknem szklanym

#### Dźwignia

- odlew cynkowy, pokryty plastikiem, czarny, zbliżony do RAL 9005

#### Część gwintowana

- Stal nierdzewna 1.4305

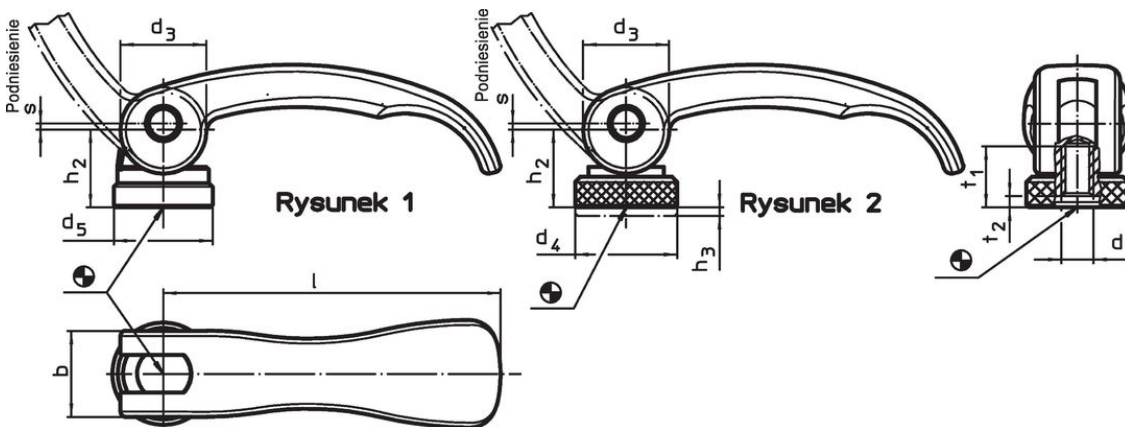
#### Części wewnętrzne

- Stal nierdzewna 1.4305

#### Nakrętka regulacyjna

- Stal nierdzewna 1.4305

### Rysunek



### Informacje do zamówienia

Wymiary									Skok s przy ustawieniu dźwigni pod kątem 90° [mm]	Temperatura maks. [°C]	Ciężar [g]	Nr art.
l	d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	h <sub>2</sub> maks.	Zakres regulacji h <sub>3</sub> min.	b	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub> min. w pozycji mocującej				
[mm]									[mm]	[°C]	[g]	
z gwintem wewnętrznym, regulowana – rysunek 2, Stal nierdzewna												
63	M6	16	19	16,4	1,5	16	13	3	0,75	80	65	23390.0301

### Przykład aplikacji



### Zgodność

#### Zgodny z RoHS

Zgodny zgodnie z Dyrektywą 2011/65/UE i Dyrektywą 2015/863

#### Nie zawiera substancji SVHC

Brak substancji SVHC o zawartości powyżej 0,1% mas. – lista SVHC z 14.06.2023.

#### Nie zawiera substancji Propozycji 65

Nie zawiera substancji z rozporządzenia Proposition 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

#### Wolny od minerałów konfliktu

Ten produkt nie zawiera żadnych substancji oznaczonych jako „minerały konfliktu”, takich jak tantal, cyna, złoto lub wolfram z Demokratycznej Republiki Konga lub krajów sąsiednich.